

# LA MUJER: ELEMENTO INNOVADOR EN LA CIENCIA

LA MUJER: ELEMENTO INNOVADOR EN LA CIENCIA



**CENTRO DEL PROFESORADO "LUISA REVUELTA" DE CÓRDOBA**  
27 de noviembre de 2007

**Paloma de Villota Gil-Escóin:**  
"Presupuestos y otras cuentas de tu vida"  
(UCM)

Coloquio posterior



LA MUJER: ELEMENTO INNOVADOR EN LA CIENCIA



**UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA**  
12 y 13 de diciembre de 2007

**M<sup>a</sup> Teresa Martínez Bravo:**  
"Matemáticas y Finanzas: lo que hacemos los quants en los bancos"  
(Grupo Santander)

**Marta Sigut:**  
"Verdino: un vehículo autoguiado, ecológico y de bajo coste para el transporte de pasajeros"  
(ULL)

**Ana M<sup>a</sup> Mancho:**  
"Las variedades invariantes del océano"  
(CSIC)

**Ingeborg M.M. Van Leeuwen:**  
"Un anticipo de la Medicina del Futuro: la nueva disciplina denominada 'Biología de sistemas' y su uso en el desarrollo de modelos matemáticos del cáncer"  
(Univ. de Dundee, UK)

**Ana Justel:**  
"Propuestas de una estadística moderna en estudios relacionados con el cambio climático"  
(UAM)

LA DONA: ELEMENT INNOVADOR EN LA CIENCIA



**UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA**  
28 noviembre, 5, 12 y 19 diciembre de 2007

**M<sup>a</sup> Jesús Carro Rosell:**  
"Matemáticas y matemáticas"  
(UB)

**Sonia Fernández Méndez:**  
"Modelización numérica para el diseño virtual"  
(UPC)

**Paz Morillo Bosch:**  
"Algunos problemas en Matemática Aplicada a la Criptografía"  
(UPC)

**Guadalupe Gómez Melis:**  
"La Estadística: una cuestión de supervivencia"  
(UPC)

**Sonia Martínez Díaz:**  
"Control individual y coordinado de múltiples sistemas mecánicos"  
(UCSD)

ZIENTZIAN BERRITZAILEA ELEMENTU EMAKUMEA



**EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA**  
19, 20 y 21 de noviembre de 2007

**Eva Ferreira García:**  
"Un fascinante paseo entre matemáticas sin dejar la bolsa"  
(UPV/EHU)

**M<sup>a</sup> Teresa Iglesias Otero:**  
"Matemáticas Evolutivas: Algoritmos Genéticos"  
(UDC)

**Ana Achúcarro Jiménez:**  
"Fósiles cósmicos: la topología del vacío en el Universo Primitivo"  
(Univ. de Leiden-UPV/EHU)

**Adela Salvador Alcaide:**  
"¿Es peligroso que las mujeres sepan matemáticas?"  
(UPM)

Mesa redonda: "Investigación, ciencia y mujer"

A MULLER: ELEMENTO INNOVADOR NA CIENCIA



**UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA**  
14, 17, 18 y 19 de diciembre de 2007

**Susana Mataix:**  
"La mujer como elemento innovador en la historia de las matemáticas"  
Divulgadora científica

**Ana Dorotea Tarrío Tobar:**  
"María Wonenburger: un modelo innovador en la investigación matemática"  
(EUMA)

**Aia Rodríguez Somoza:**  
"Una experiencia innovadora en la docencia de la matemática: pintando el instituto"  
(IES Salvaterra do Miño)

**M<sup>a</sup> Elena Vázquez Cendón:**  
"Una experiencia innovadora en la docencia de la matemática: las matemáticas del agua"  
(USC)

**Victoria Toro García:**  
"Mujer con encefalograma plano"  
(Museo de la Ciencia de Valladolid)

Mesa redonda: "Mujer, innovación y matemáticas"